

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Carica (châssis)	MERCEDES - BENZ	2 2 3 2 6 x 2	CH 3542 68
Constructeur	DAIMLER - BENZ AKTIENGESELLSCHAFT, Stuttgart-Untertürkheim (D)		
Identification	"2232/6x2" ou "2232 L / 6x2" (à air) sur la plaquette du constructeur "393.8. ..." devant le No du châssis "CH" devant le No du châssis (non sur la plaquette) à droite, dans l'entrée		
Plaquette constr.	à droite, à l'avant, latéralement sur le longeron, devant l'amortisseur		
N° du châssis	" OM 403. " à gauche, à l'arrière sur le bloc, plaquette rivée		
Ident. du moteur	MERFAG AG, Zürcherstrasse 109, 8952 Schlieren		
Importateur princ.	CH 393586 1.4 213 962		
Véhicule homologué	Signes fixes dans code du type 2232/6x2 2232 L/6x2 CH 393.8. ...		

<b>Chassis</b>	
Nombre d'essieux	3 *) Nombre de roues 8
Direction	mécanique avec assistance hydraulique
Transmission	mécanique synchronisée
Nombre de vitesses	2x4+1 ou 2x(4x2+1) ***) sur essieu médian
Frein de service	air comprimé, 2 circuits, expansion interne, sur toutes les roues, régulateur selon charge sur toutes les roues arrière
Frein auxiliaire ***)	(à ressorts, progressif, sur l'essieu double; pression par réservoir séparé; libération de secours par soupape à 4 circuits; libération mécanique par vis dans sur échappement, non progressif (cylindres manomètre double et lampe-témoin
Frein d'arrêt	
Ralentisseur	
Contrôle 2 circ.	

<b>Moteur</b>			
Marque	MERCEDES	Type	OM 403.
Construction	V	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refold/ass.	eau	Nombre cylindr.	10
Aléage	125	Course	130
Cylindrée	15950	CV-impôt	81,23
Puissance en CV	320 DIN	Å/min	2500
Bruit	87 dB/A	Å/min	2620
Silencieux	1 = 1050 x Ø 285 mm		
Mesure des gaz	Bacharach = 3		
Déparasitage	-		

<b>Carrosserie</b>			
Nombre de portes	2	Indic. vit.	tachygraphe
Ceintures sécurité	§)	Rétroviseur	de chaque côté
Cale		Attelage	sur demande
Antivol			
Nombre de places	3 av 3	centre	ar.
Dimensions §)	int.	ext.	
Longueur		9400	Empattements +) 5175 /
Largeur §§)		2500/2300	Essieu double 1350 /
Hauteur		2900	Voie av 2000 ar M 1720
Porte à faux	lat.	-	Voies av AR 2015
	av	1425	ar -
	ar	2800	Braquage g 18100 d 18100

Poids	avant 4520	arrière 3590	total 8120 §)
Poids à vide	(poids à vide châssis/cabine)		
Charge utile	19000		
Poids total	22000		
Garantie fabr.	6500	10000	+6000
Dimens. pneus	12 R 22,5	12 R 22,5	(Variantes **)
Ply / bar	- / 8,0	- / 8,0	voir
Charge	6500	11500	+6500
pour V max	80	80	remarques)
Garantie poids remorquable avec frein			
Garantie poids remorquable sans frein			
Garantie poids de l'ensemble	38000		
Poids remorquable testé			
Vitesse maximale selon le constructeur	95 km/h		
Vitesse maximale testée			

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Voies pour la largeur de 2500 mm: AV 2010 mm, M 1810 mm, AR 1980 mm

Équipement	HCR	(E)				
Feux de route	HCR	(E)				
Feux de croisement	A	(E)				
Feux de position	R-S1	(E)				
Feux rouges	R-S1	(E)				
Feux stop						
Clignoteurs	av 1	(E)	5	(E)	ar 2a	(E)
Catadioptres	av		1	(E)	ar 1	(E)
Feux de gabarit	av A	(E)			ar	ULO K 11520
Feux complément.						
Eclairage plaque	1/ à gauche, combiné					
Essuie-glace	2 balais avec lave-glace					
Avertisseurs	HELLA et 20005 ou d'autres modèles selon les fiches d'homologation					

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Camion		
Marque et type	MERCEDES - BENZ 2232 6x2		
Homologation			
N°	CH	3542 68	
Carrosserie			
Places	total	3	avant 3
Poids à vide	sel. bulletin pesage	Carburant	D
Charge utile	sel. carrosserie	CV-impôt	81,23
Poids total	19000	Cylindrée	15950

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- \*) Nombre d'essieux : 3 = essieu double arrière, empattement 1350 mm 3e essieu pouvant être soulevé avec dispositif d'abaissement automatique ( 10 t ) ou sur demande essieu rigide.
- \*\*\*) Entraînement : sur demande, blocage du différentiel de l'essieu entraîné, médian.
- \*\*\*\*) Frein auxiliaire : modification par l'importateur, libération de secours pneumatique sur le 3e essieu.
- +) Empattements : variantes: 4475 mm, 4775 mm, 5175 mm ou 5475 mm.
- ++) Variante de pneus : 11.00 - 20 Multiply AV 6760 (7,75) AR 12000 + 6760 (7,75)  
12.00 - 20 Multiply AV 7800 (7,75) 13500 + 7800 (7,75)
- §) Les dimensions, le poids, l'équipement et les 2 cales doivent être contrôlés à l'immatriculation. Les feux de gabarit sur le toit de la cabine doivent être débranchés. Bruit de l'échappement d'air: tuyau en caoutchouc de 200 x ø 20 mm au régulateur de pression.
- Les freins et le démarrage ont été testés avec 22 t.
- §§) A noter dans le permis de circulation:  
- disque > 2,30 m exigé (lorsque la largeur du véhicule excède 2300 mm).

✓ Lieu et date de l'homologation  
Schlieren, 01.06.76

Camion  
(châssis)

MERCEDES - BENZ

2 2 3 2 / 6 x 2

CH 3542 68

FICHE COMPLÉMENTAIRE I

Complément du 23.12.77 à Berne - Br

Mesure du bruit : méthode de mesure à l'arrêt = 84 dB/A à 2500 t/min.  
La présente fiche d'homologation est valable jusqu'au 31.12.78.

Insonorisation : panneaux insonorisés à l'intérieur des roues (matière absorbante de 50 mm d'épaisseur).

Mesures de la fumée: avec moteur sous pleine charge selon ECE 24;  
en accélération libre Bacharach 3,0

Complément du 12.01.79 à Berne - Br

Mesures du bruit selon l'OCE:

avec le véhicule en marche : 33,0 km/h, M50D, iA 5,20 = 87,0 dB/A (av.boîte primaire)  
38,6 km/h, M6 , iA 5,20 = 86,5 dB/A (s. boîte primaire)

à proximité de l'échappement: 97 dB/A à 2675 t/min

Insonorisation: - panneaux d'absorption dans les coffres des roues;  
- panneaux d'absorption aux deux longerons 300x 700x5 mm à gauche  
300x1100x5 mm à droite  
- pot d'échappement avec double manteau.